Index of Claims

Application No.

10/050,570 Examiner

Date

Matthew J Song

YAGI ET AL.

Applicant(s)

Art Unit

1765

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

+ Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

		L	l				J			1					
Cl	Date								Claim						
Cit	Claim				r'	Jai	<u> </u>	_	$\overline{}$	Т	1	L Cit	11//1		т—
Final	Original	3/1/2004										Final	Original		
	1	. N	_	_	_	_	_	L	-	╀	ł		l		_
	1	V	-	⊢	-	\vdash	H		├	┈	-		51	-	-
-	3	./	-		_	H	⊢	├	⊢	⊢	1		52		┼
-	3					 	-	\vdash	╁╌	⊢	ł		53 54	\vdash	⊢
-	4 5	4				_	-	├	╁	╁╌	1		55	-	⊢
	6	200			\vdash	-		┢	┼	┢	┨		56	⊢	├─
	7	1	-	 	┢─	\vdash		┢	-	H	1		57	\vdash	┢
	8	H							f	-	1		58	\vdash	\vdash
	9				_	┢	┢	\vdash	<u> </u>	\vdash	1	-	59		┢
	10	Ŋ				\vdash		Г			t		60		┢
	11	7					Г		T		1		61		⇈
	12								Π		1		62		\vdash
	13												63		
	14												64		
	15							_	_				65		
	16					<u></u>		L					66		
-	17		\blacksquare				_						67	L_	_
	18	Щ	_	_					_	<u> </u>			68		<u> </u>
ļ	19	\dashv						<u> </u>	<u> </u>	 _			69		<u> </u>
	20		_					ļ	_	_			70		<u> </u>
-	21 22	\vdash		_	_			<u> </u>	_	<u> </u>			71	_	<u> </u>
\vdash			\dashv	_		_		-	L	<u> </u>			72	-	L
1	23 24	\dashv					_	H	-	-			73		
	25	H	-	-				┝		_			74 75		_
	26	\vdash	\dashv	-	\vdash		_		H	_			76	_	
	27		\dashv		\dashv			\vdash		-			77		
	28	\dashv	\dashv					 		\vdash			78		\vdash
	29		一							\vdash			79	_	
	30							-		\vdash			80		
	31												81	_	
	32		\neg										82		
	33												83		
	34												84		
	35		\bot]					\Box				85		
	36												86		
	37		_	_	ļ	_			Щ	L			87		L
	38		_	_		_		L.					88	_	
\vdash	39	_				_							89	_	
\vdash	40	4	-	\dashv	\dashv		_	_	_	_			90		
\vdash	41	_	\dashv	\dashv	\dashv		_		_				91	_	
-	42 43	\dashv	\dashv	-	\dashv	\dashv	_		Н	_			92		
	43	\dashv	\dashv	\dashv		\dashv	_		Н				93	_	
	45	\dashv	\dashv	\dashv		\dashv	-		\vdash		ŀ		94	-	
-	46	\dashv	\dashv	\dashv		\dashv	႕		\vdash	H			95 96	\dashv	-
	47	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	-	Н		1		97	\dashv	
	48	\dashv	\dashv	\dashv		\dashv		_	Н	\vdash	·		98	\dashv	_
	49	\dashv	\dashv	ᅥ		-	-		\vdash	\vdash	ŀ		99	\dashv	_
	50	\dashv	\dashv	\dashv		-	\dashv	_	\vdash		ŀ	— 	100	\dashv	
			1	1	1						L		.00		_

Te	CI	Claim		Date								
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148									Π			
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u>m</u>	<u> </u>					1]		
101	i:E	iĝ.		l				l		l		
103	"	ō								1		
103		404	_	-	⊢	-	├	 	-	⊢		
103		101		<u> </u>	-	\vdash	⊢	⊢	⊢		<u> </u>	
105		102		<u> </u>	-	_	⊬			\vdash	_	
105		103			⊢		<u> </u>	_	┞	├-	<u> </u>	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	104	_	_	<u> </u>	<u> </u>	┡	_	<u> </u>	_	<u> </u>	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	105				_	<u> </u>	_	_		<u> </u>	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	106			<u> </u>	_	┡			<u>_</u>	<u> </u>	
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	107		L		<u> </u>	L	-	<u> </u>	L	L	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108			_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148		109			<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>		
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>				L	ļ	ļ	_	_	_		
113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111			<u> </u>	$ldsymbol{le}}}}}}$	L		_	L		
115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	112		L.		L_	<u> </u>	L	L_	<u> </u>	<u> </u>	
115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113			_	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>				
115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114				L		_		_	$oxed{oxed}$	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115		L.	ļ		_				L.	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116					_			<u>L</u>		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117						<u>L</u> .				
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 148 148		118			L				L			
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119				L						
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120										
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121										
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122										
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123										
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124										
126		125										
128		126										
128		127		\Box								
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		128										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		129										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	\neg							П	\Box	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	\neg							П		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	\neg								\dashv	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		133		\neg			Н			М	\vdash	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		134	一	\neg	_		Н		\vdash	\vdash	\dashv	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		135	寸	\dashv	\neg		Н				\vdash	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	t	_	-		\vdash	\neg	\dashv		_	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137		\dashv			Н	_	\vdash	\vdash		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	\exists		-		Н	\neg		\vdash		
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139		_			\vdash	\neg	-	\vdash		
141		140	-	\dashv	\neg	_		-	-	\vdash		
142 143 144 145 146 147 148		141	_	\dashv	\neg		\dashv		\dashv	\dashv	\dashv	
143 144 145 146 147 148			\dashv		\dashv	-		\dashv	\dashv	\vdash	ᅱ	
144 145 146 147 148		143	-	\dashv	\dashv		\vdash			\vdash	\dashv	
145 146 147 148			-	\dashv	-		\dashv	\dashv	-	\dashv	\dashv	
146 147 148			-	\dashv	\dashv	-	\vdash	-		-	\dashv	
147			\dashv	\dashv	-		\dashv	\dashv		_	\dashv	
148	 		-	\dashv	-	_	-	-	_		\dashv	
140			\dashv	-	\dashv		\dashv					
		140	-	-		-		\dashv	-	-	\dashv	
150	\vdash	150	\dashv	-		\dashv	-	\dashv	\dashv	-	\dashv	